

DATI PERSONALI

nome: Karl Michaeler
indirizzo: [REDACTED]
telefono: +39 348 3203451
e-mail: karl.michaeler@sta.bz.it
nato: [REDACTED]
nazionalità: italiana
qualifica professionale: ingegnere (Dr. Ing.)

CAMPO DI ATTIVITÀ

Management generale, Projectmanagement, Gestione cantieri, Gestione impianti, Costruzione impianti elettrici e termici, Strutture in sotterraneo, Costruzioni stradali e ferroviarie, Infrastrutture, Impianti di teleriscaldamento, Trattamento e smaltimento rifiuti, Depurazione delle acque reflue, Costruzioni in legno, Sicurezza, Prevenzione incendi, Collaudi

FORMAZIONE E QUALIFICA

Maturità 1981 – liceo scientifico „Jakob Ph. Fallmerayer“ Bressanone
Laurea in ingegneria civile 1988 – università di Innsbruck, ingegneria civile
Titolo di studio italiano Dott. Ing. 1989 – università di Padova, ingegneria civile trasporti
Abilitazione professionale (esame di stato) 1989, Padova
Iscrizione all'albo professionale degli ingegneri della Provincia di Bolzano, 1991, n. 887
Iscrizione nell'elenco degli esperti della sicurezza, primo grado, 1995
Iscrizione nell'elenco dei collaudatori della Provincia di Bolzano, 2003 (nelle categorie 2,6,7 e collaudo statico)
Iscrizione all'albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Bolzano, 2013, n. 438
Iscrizione all'albo dei Periti del Tribunale di Bolzano, 2013, n. 24
Iscrizione all'elenco dei Professionisti Antincendio ex L. 818/1984, 2013, codice BZ00887/00237

CORSI DI FORMAZIONE E D'AGGIORNAMENTO

Diversi seminari per dirigenti:

- Definizione dei traguardi e delle strategie personali
- Metodi per la soluzione problemi e per la presa di decisioni
- Comunicazione e gestione di conflitti
- Gestione collaboratori e lo strumento colloquio con il collaboratore
- Motivazione personale e dei collaboratori
- Linguaggio del corpo
- Tecniche di trattativa, tecniche d'intervento
- Leadership sistemico

La redazione e la valutazione dei bilanci, Controlling

Corsi sulla sicurezza e l'igiene sul posto di lavoro di cui:

- Formazione per coordinatori della sicurezza (120 ore con esame finale)
- Formazione di aggiornamento sulla sicurezza (40 ore con esame finale)

Formazione sulla prevenzione incendi (120 ore con esame finale)

Partecipazione a congressi e seminari professionali oltre alla frequenza di vari corsi di lingua

LINGUE

Tedesco (madrelingua)

Italiano (ottimo, attestato di bilinguismo A ex carriera direttiva)

Inglese (livello scolastico)

Un estratto dell'esperienza professionale

2016 - oggi

ALPERIA SpA

Membro del consiglio di gestione

STA Strutture Trasporto Alto Adige SpA,

Bereichsleiter Projekte

In giugno 2016 avviene la nomina alla carica di membro del consiglio di gestione presso Alperia SpA, azienda emersa in gennaio 2016 dalla fusione delle due maggiori realtà energetiche del territorio altoatesino. Contemporaneamente, Karl Michaeler si dimette dalle cariche presso l'azienda municipalizzata ASM Bressanone SpA e presso la società ENERGIE ALBEINS Scarl per motivi di incompatibilità.

In settembre 2016 avviene l'assunzione a tempo determinato quale responsabile del reparto progetti presso STA – Strutture Trasporto Alto Adige SpA. Contemporaneamente Karl Michaeler si dimette dalla sua carica di consigliere presso l'azienda stessa.

2013 - 2016

Attività di libero professionista

ASM Bressanone SpA,

consigliere

ENERGIE ALBEINS Scarl,

presidente

STA Strutture Trasporto Alto Adige SpA,

consigliere

Attività di ingegnere libero professionista con sede a Bressanone prevalentemente nell'ambito di collaudi statici e tecnico-amministrativi e di collaudi antincendio e degli impianti termici.

In maggio 2013 avviene la nomina alla carica di consigliere presso l'azienda municipalizzata ASM Bressanone SpA.

Con la costituzione in marzo 2014, della ENERGIE ALBEINS Scarl, che ha come oggetto la costruzione di un impianto idroelettrico sul rio Eores, avviene la nomina alla carica di presidente della società.

In luglio 2014 avviene la nomina alla carica di consigliere presso l'azienda inhouse provinciale STA Strutture Trasporto Alto Adige SpA.

2007 - 2012

HOLZBAU SpA, Bressanone

posizione: amministratore delegato

Holzbau è leader nel settore delle costruzioni in legno nell'area mediterranea. Nella sede di Bressanone lavorano 180 dipendenti, il fatturato annuo ammonta a ca. 50 mio. €.

L'azienda facente parte del gruppo RUBNER, una holding familiare che opera in tutta Europa, esegue all'anno ca. 500 progetti per clienti pubblici e privati dell'ordine di qualche decina di mila euro fino a oltre 10 mio. di euro. Le costruzioni in legno trovano applicazione nei capannoni industriali, in centri commerciali, negli edifici per lo sport, nelle chiese, negli edifici scolastici e residenziali e per ponti pedonabili e ciclabili.

All'amministratore delegato incombe la gestione ordinaria della società e la rappresentanza legale in tutte le ipotesi previste dal Codice Civile.

Nel 2009 è stata assegnata la carica di consigliere della subholding Rubner Ingenieurholzbau SpA e nel 2010 è avvenuta la nomina come amministratore unico della Rubner Holzbau Swiss AG, una sede commerciale in Svizzera.

1998 - 2007

ECO-CENTER SpA, Bolzano

posizione: direttore generale

Eco-Center Spa è una società con capitale interamente pubblico al servizio dei Comuni soci nella costruzione e gestione d'impianti di smaltimento rifiuti solidi urbani (inceneritore e discariche) nonché di depurazione acque reflue e di trattamento percolati. Il fatturato degli ultimi esercizi ammonta a ca. 20 mio. €. L'Eco-Center SpA attualmente dà lavoro a ca. 110 dipendenti. Al Direttore Generale è affidata la direzione della società; esso sovrintende a tutto l'andamento tecnico, amministrativo, finanziario e contabile dell'azienda.

Nel 2004 avviene la nomina come amministratore unico dell'eco-research srl, la quale è attiva nella ricerca nell'ambito delle emissioni d'inquinanti.

1993 - 1998

EUT – STUDIO DI INGEGNERIA, Bressanone

posizione: dirigente

Lo studio di ingegneria EUT opera principalmente nel campo dell'energia (impianti idroelettrici, impianti di teleriscaldamento), dell'ingegneria civile (strutture stradali e ferroviarie, strutture in sotterraneo, infrastrutture) e della geologia applicata all'ingegneria. Le prestazioni fornite vanno dalla consulenza, elaborazione di studi di fattibilità, progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, perizie, elaborazione dello studio per la valutazione dell'impatto ambientale, specifiche tecniche e capitolati d'appalto, direzione e assistenza dei lavori, collaudi, coordinamento della sicurezza, gestione dell'esercizio e, su richiesta, anche la realizzazione "chiavi in mano" degli impianti per clienti pubblici e privati.

Estratto dei lavori eseguiti vedi allegato 1

1982 - 1992

INGENIEURGEMEINSCHAFT LÄSSER - FEIZLMAYR, Innsbruck, Austria

posizione: ingegnere

Lo studio di ingegneria ILF opera a livello mondiale in tutti i settori dell'ingegneria civile e meccanica. Firma oggi come ILF Consulting Engineers e dà lavoro a 1.800 dipendenti nelle sedi sparse in tutto il mondo.

PERSÖNLICHE DATEN

Name: Karl Michaeler
Adresse: [REDACTED]
Telefon: +39 348 3203451
E-Mail: karl.michaeler@sta.bz.it
Geburtsdaten: [REDACTED]
Staatsangehörigkeit: italienisch
Berufsqualifikation: Ingenieur (Dr. Ing.)

SPEZIALGEBIETE

Allgemeines Management, Projekt- und Baumanagement, Betriebsführung, Kraftwerksbau, Untertagebau, Verkehrswegebau, Infrastrukturen, Fernheizwerke, Müllentsorgung, Abwasserreinigung, Holzkonstruktionen, Sicherheit, Brandschutz, Abnahmeprüfungen

AUSBILDUNG UND QUALIFIKATION

Matura 1981 – Realgymnasium „Jakob Ph. Fallmerayer“ Brixen
Sponsion zum Dipl. Ing. 1988 – Universität Innsbruck, Bauingenieurwesen
Laurea zum Dr. Ing. 1989 – Universität Padova, Ingeneria Civile Trasporti
Italienische Staatsprüfung 1989, Padova
Eintragung in die Ingenieurkammer der Prov. Bozen, 1991, Nr. 887
Eintragung im Landesverzeichnis der Sicherheitsfachkräfte, erste Stufe, 1995
Eintragung im Landesverzeichnis der Abnahmeprüfer, 2003 (in den Kategorien 2,6,7 und statische Abnahme sowie 14 Brandschutzabnahme)
Eintragung im Verzeichnis der Technischen Berater am Zivilgericht Bozen, 2013, Nr. 438
Eintragung im Verzeichnis der Experten (perito) am Strafgericht Bozen, 2013, Nr. 24
Eintragung im Verzeichnis der Brandschutzexperten ex G. 818/1984, 2013, Kodex BZ00887/00237

FORT- UND WEITERBILDUNG

Verschiedene Führungskräfteseminare mit folgenden Schwerpunkten:

- Definition der persönlichen Ziele und Strategien
- Problemlösungsmethodik und Entscheidungsfindung
- Kommunikationsverhalten und Konfliktmanagement
- Mitarbeiterführung und Mitarbeitergespräche
- Selbst- und Mitarbeitermotivation
- Körpersprache
- Verhandlungstechnik, Interventionstechniken
- Systemisches Leadership

Erstellung und Beurteilung von Bilanzen, Controlling

Kurse über Arbeitssicherheit und Arbeitshygiene darunter:

- Ausbildung zum Sicherheitskoordinator (120 Stunden mit Prüfung)
- Pflichtfortbildung im Bereich Arbeitssicherheit (40 Stunden mit Prüfung)

Ausbildung in Bezug auf Brandschutz und –verhütung (120 Stunden mit Prüfung)

Verschiedene Tagungen und Seminare zu fachspezifischen Themen

Diverse Sprachkurse

SPRACHEN

Deutsch (Muttersprache)

Italienisch (ausgezeichnet, Zweisprachigkeitsnachweis für ehemals höhere Laufbahn A)

Englisch (Schulkenntnisse)

Berufserfahrung (Auszug)

2016 - heute

ALPERIA AG,

Mitglied des Vorstandes

STA Südtiroler Transportstrukturen AG,

Bereichsleiter Projekte

Im September 2016 erfolgte die zeitlich begrenzte Einstellung als Bereichsleiter Projekte bei der STA-Südtiroler Transportstrukturen AG mit Sitz in Bozen. Gleichzeitig trat Karl Michaeler von seiner Nominierung als Verwaltungsrat derselben Gesellschaft zurück.

Im Juni 2016 erfolgte die Berufung in den Vorstand der Alperia AG mit Sitz in Bozen. Die Alperia AG ist aus der Fusion der beiden größten Energieunternehmen des Landes Südtirol hervorgegangen. Aus Inkompatibilitätsgründen trat Karl Michaeler gleichzeitig von seinen Ämtern bei den Stadtwerken Brixen und der ENERGIE ALBEINS Konsortial GmbH zurück.

2013 - 2016

Freiberufliche Tätigkeit

Stadtwerke Brixen AG,

Verwaltungsrat

ENERGIE ALBEINS Konsortial GmbH,

Präsident

STA Südtiroler Transportstrukturen AG,

Verwaltungsrat

Tätigkeit als freiberuflich arbeitender Ingenieur mit Sitz in Brixen. Der Schwerpunkt liegt in statischen und verwaltungstechnischen Abnahmeprüfungen sowie in der Abnahme in Bezug auf den Brandschutz und von Heizungsanlagen.

Im Mai 2013 erfolgt die Ernennung zum Verwaltungsrat der Stadtwerke Brixen AG.

Mit der Gründung der ENERGIE ALBEINS Konsortial GmbH im März 2014, welche den Bau eines Wasserkraftwerkes am Aferer Bach zum Zwecke hat, erfolgte die Ernennung zum Präsidenten der Gesellschaft.

Im Juli 2014 erfolgt die Ernennung zum Verwaltungsrat der STA Südtiroler Transportstrukturen AG, einer inhouse-Gesellschaft der Autonomen Provinz Bozen – Südtirol.

2007 bis 2012

HOLZBAU AG, Brixen

Position: Geschäftsführendes Verwaltungsratsmitglied

Die Holzbau AG plant, produziert und montiert Konstruktionen in Brettschichtholz. Als Marktführer in Italien beschäftigt die Holzbau an ihrem Standort in Brixen 180 Mitarbeiter und erzielt einen Umsatz von ca. 50 Mio. € im Jahr.

Das zur RUBNER Gruppe gehörende Unternehmen wickelt im Jahr ca. 500 Projekte in der Größenordnung von einigen 10.000 bis einigen Mio. € für öffentliche und private Auftraggeber ab. Die Holzkonstruktionen kommen bei Industriehallen, Einkaufszentren, Sporthallen, sakralen Bauten, Wohnhäusern, Schulbauten und Brücken zum Einsatz.

Dem geschäftsführenden Verwaltungsratsmitglied obliegen die ordentliche Geschäftsführung und die Vertretung des Unternehmens in allen vom ZGB vorgesehenen Belangen.

Im Jahre 2009 erfolgte die Ernennung in den Verwaltungsrat der Subholding Rubner Ingenieurholzbau AG und im Jahre 2010 die Ernennung zum Alleinverwalter der Rubner Holzbau Swiss AG, einer Vertriebsniederlassung in der Schweiz.

1998 bis 2007*ECO-CENTER AG, Bozen**Position: Generaldirektor*

Die eco-center AG ist eine Gesellschaft mit öffentlichem Kapital, die im Dienste Ihrer Mitgliedsge- meinden Anlagen für die Müllentsorgung (Restmüll-Verbrennungsanlage Bozen und Deponien Pfat- ten und Lana) und für die Abwasserreinigung (Kläranlagen Bozen, Meran, Tramin, weitere 15 kleinere Kläranlagen und Sickerwasserbehandlungsanlage Pfatten) baut und führt. Der Jahresumsatz der letz- ten Jahre betrug ca. 20 Mio. €. Die eco-center AG beschäftigt zurzeit ca. 110 Mitarbeiter. Dem Gene- raldirektor obliegen die ordentliche Führung und die Vertretung der Gesellschaft in allen vom Statut vorgesehenen Belangen.

Zusätzlich erfolgte 2004 die Ernennung zum Alleinverwalter der ECO-RESARCH GmbH, welche als 100%ige Tochter der eco-center AG mit 10 Mitarbeitern im Bereich der Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der Schadstoffemissionen tätig ist.

1993 bis 1998*EUT - INGENIEURBÜRO FÜR ENERGIE UND UMWELTECHNIK, Brixen**Position: Geschäftsführer*

Das Ingenieurbüro EUT ist vorwiegend im Anlagenbau (Wasserkraftwerke, Fernheizwerke), im Ver- kehrswege- und Tunnelbau (Straßen und Eisenbahn) und im Bereich der Infrastrukturen (Abwasser- reinigung und Schmutzwasserkanäle) tätig. Zum Umfang der erbrachten Leistungen gehören Mach- barkeits- und Wirtschaftlichkeitsstudien, sämtliche Planungen von der Einreich- bis Baureifplanung, Bauleitungen und Bauabrechnung für öffentliche und private Auftraggeber.

Auszug durchgeführter Arbeiten siehe Anhang 1.

1982 - 1992*INGENIEURGEMEINSCHAFT LÄSSER - FEIZLMAYR; Innsbruck**Position: Sachbearbeiter und Projektleiter*

Die Ingenieurgemeinschaft Lässer Feizlmayr ist weltweit und in sämtlichen Bereichen des Ingenieur- wesens tätig. Sie firmiert heute als ILF Beratende Ingenieure und beschäftigt in verschiedenen Stand- orten weltweit 1.800 Mitarbeiter.